مهندسی اینترنت

آزمون میانی نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱ ۱۰ آذر ۱۴۰۰

پرهام الوانی زمان آزمون: -دقیقه

دانشگاه صنعتی امیرکبیر

فهرست مطالب

۲																								ا خانم؟		
۲								 								 								مقدمة	1.1	
۲								 								 								وبگاه	۲.۱	
٣								 								 		٥.	شد	ره ،	خیر	ن د	عاو	جوابه	۳.۱	
٣								 								 						م	گاه	گام به	۴.۱	
۴								 								 								انتشار	۵.۱	
																								نکات پ		
۵								 								 			ا،	داوا	متد	15	ھا	پرسش	٧.١	

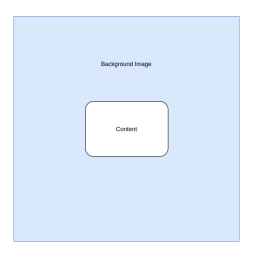
۱ آقای یا خانم؟

۱.۱ مقدمه

یکی از سخترین کارها در کلاس و مخصوصا کلاسهای آنلاین استفاده صحیح از پیشوندهای آقای و خانم میباشد. مثلا شما در لیست اسم پرهام الوانی را میبینید و نمیدانید باید بگویید آقای الوانی یا خانم الوانی. در این تمرین قصد داریم وبسایتی طراحی کنیم که در این امر مهم اساتید را یاری دهد. در این سایت دو حالت کلی وچود دارد زمانی که کاربر از جنسیت اسم اطلاع داشته و میخواهد آن را در سایت ذخیره کند و حالتی که اطلاع نداشته و میخواهد از طریق سایت ما متوجه شود.

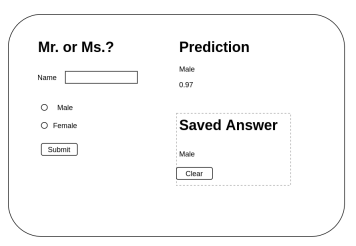
۲.۱ وبگاه

این وبگاه از شِمای زیر پیروی میکند. یک پس زمینه تمام صفحه را در بر گرفته است و در میان آن یک مستطیل شفاف قرار گرفته است. دقت داشته باشید شفافیت نباید به قدری باشد که متنهای درون مستطیل خوانایی نداشته باشند.



شكل ١: طراحي سطح بالا

مستطیل میانی تمامی محتویات قابل نمایش شما را میبایست شامل شود. این مستطیل میبایست تنها به اندازه محتویات باشد اما برای نمایش زیباتر آن از لایهگذاری استفاده کنید. محتوای شما از دو قسمت تشکیل شده است که به صورت افقی کنار یکدیگر قرار گرفتهاند. قسمت اول یک فرم است که خود از دو ورودی تشکیل شده است. وروردی اول به شکل متنی بوده و کاربر اسم مورد نظر را وارد میکند. ورودی دوم به شکل دو دکمه رادیویی است که به کاربر میکند اگر از پیش جواب را میداند آن را وارد کرده و این جواب برای آینده ذخیره میشود. در مورد جوابهای ذخیره شده در ادامه بیشتر صحبت خواهد شد.



شکل ۲: طراحی مستطیل محتوا

¹padding

پس از پر کردن فرم کاربر گزینه درخواست^۲ را زده و به این درخواست ایشان ارسال میشود. در مورد فرم ورود اطلاعات موارد زیر را مدنظر داشته باشید:

- اسمی که کاربر وارد میکند میبایست **حداکثر** ۲۵۵ کاراکتر داشته باشد.
- اسم وارد شده توسط کاربر میبایست فقط از اعداد، حروف بزرگ و کوچک انگلیسی تشکیل شده باشد.
 - دکمه submit **نباید** رفتار پیشفرض مرورگر را انجام بدهد.

برای پیشبینی جنسیت اسم داده شده از وبگاه زیر استفاده میکنیم:

https://api.genderize.io/?name=hassan

شما نام را در قالب یک رشته تقاضا^۳ و به صورت GET برای این وبگاه ارسال میکنید و در نهایت حاصل پیشبینی را به کاربر نمایش میدهید. خروجی این درخواست به شکل زیر میباشد:

```
{
  "name":"hassan",
  "gender":"male",
  "probability":0.97,
  "count":49197
}
```

در نظر داشته باشید که پاسخ در قالب json است و شما **میبایست** آن به یک object در جاوااسکریپ تبدیل کنید.

امتیازی. ممکن است به دلیل شبکه ارسال درخواست به خطا بخورد یا اینکه این وبگاه نتواند برای یک نام پیشبینی داشته باشد (برای نمونه این وبگاه برای نام "محمد حسین" پیشبینی ندارد). شما میبایست این خطاها را با نمایش در پیام خطا به کاربر رسیدگی کنید. دقت داشته باشید که نمایش میبایست در وبگاه شما صورت بگیرد و نمایش در کنسول مرورگر نمرهای دریافت نمیکند.

۳.۱ جوابهای ذخیره شده

زمانهایی وجود دارد که وبگاه پیشبینی اشتباه انجام میدهد، در این صورت میتوان با پرسش از دانشجو به پاسخ صحیح رسید. در این صورت این سامانه میبایست توانایی ذخیره کردن پاسخ صحیح را داشته باشد. برای ذخیره کردن پاسخ صحیح یک راه استفاده از کوکیها و یک راه دیگر استفاده از local storage میباشد. در نهایت اگر اسم وارد شده در قالب کوکی یا کلیدی در اصتفاده از local storage موجود باشد شما میبایست پاسخ ذخیره شده را نیز به کاربر نمایش دهید. در صورتی که یک ذخیرهسازی برای یک نام صورت گرفته باشد و کاربر دوباره از قسمت ذخیرهسازی استفاده کند مقدار قبلی پاک خواهد شد. در صورتی که کاربر بخواهد مقدار ذخیره شده برای یک اسم را پاک کند، بعد از ارسال درخواست برای آن نام میتواند از دکمه پاک کردن که در قسمت جوابهای ذخیره شده در صورت وجود جوابهای ذخیره شده در صورت وجود جواب ذخیره شده به نمایش درخواهد آمد.

۴.۱ گام به گام

در این قسمت میخواهیم رویه کار با این وبگاه را یکبار به صورت گام به گام مرور کنیم.

- ۱. کاربر میخواهد جنسیت اسم "حسن" را ییدا کند.
- ۲. کاربر اسم "حسن" را در قسمت مشخص شده وارد میکند و عملیات پیشبینی انجام میشود.
 - ۳. نتیجه پیشبینی به او نمایش داده میشود و میتواند در صورت لزوم آن را ذخیره کند.
- ۱. کاربر میخواهد جنسیت اسم "حسن" را پیدا کند ولی پیشبینی میکند این اسم مردانه باشد.
- ۲. کاربر اسم "حسن" را در قسمت مشخص شده وارد میکند و عملیات پیشبینی انجام میشود.
- ۳. نتیجه پیشبینی به کاربر نمایش داده میشود ولی کاربر ترجیح میدهند از دانش خود استفاده کرده و جنسیت مردانه را برای این اسم ذخیره کند.

²submit

³query string

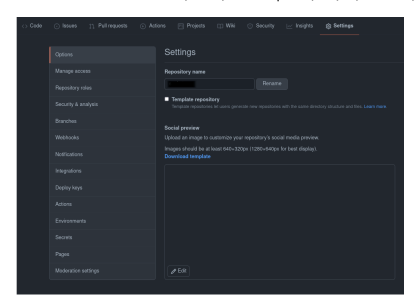
- ۱. کاربر میخواهد جنسیت اسم "حسن" را پیدا کند اما پیشتر این اسم را وارد کرده و نتیجه آن را ذخیره کرده است.
 - ۲. کاربر اسم "حسن" را در قسمت مشخص شده وارد میکند و عملیات پیشبینی انجام میشود.
- ۳. نتیجه پیشبینی به کاربر نمایش داده میشود، در کنار آن قید میشود که نتیجه از پیش برای این اسم ذخیره شده است.
 - ۴. کاربر میتواند نتیجه ذخیره شده را تغییر داده یا آن را حذف نماید.
- ۱. کاربر میخواهد جنسیت اسم "حسن" را پیدا کند اما پیشتر این اسم را وارد کرده و نتیجه مورد نظر خود را ذخیره کرده است.
 - ۲. کاربر اسم "حسن" را در قسمت مشخص شده وارد میکند و عملیات پیش بینی انجام میشود.
- ۳. نتیجه پیشبینی به کاربر نمایش داده میشود، در کنار آن قید میشود که نتیجه از پیش برای این اسم ذخیره شده است.
 - ۴. کاربر میتواند نتیجه ذخیره شده را تغییر داده یا آن را حذف نماید.

۵.۱ انتشار

پیادهسازی یک وبسایت بدون قرار دادن آن برای همه، کار کاملی نخواهد بود. از این رو در قسمت نحوه انتشار این وبگاه روی گیتهاب را مرور میکنیم.

ً در گام ُ اولُ مَیبایست یک مخزن ایجاد کرده و کد خود را در آن قرار دهید. فایل index.html با همین نام میبایست در ریشه^۴ مخزن شما باشد. در فایل index.html میتوانید به صورت نسبی^۵ سایر فایلها مانند عکس یا اسکریپتها و ...را ارجاع دهید.

ُ در گام بعد میبایست از نوار بالا به زبانه settings رفته و از منوی سمت چپ گزینه pages را انتخاب کنید. در قمست pages گزینه None را انتخاب کرده و آن را به نام شاخه ٔ خود تغییر دهید.



شکل ۳: زبانه settings

بعد از این وبسایت شما از آدرس زیر قابل رویت خواهد بود.

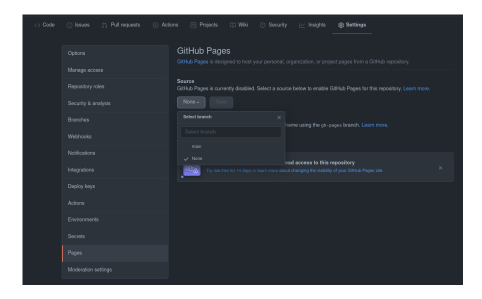
https://<username>.github.io/<repo>

که در آن username نام کاربری شما در گیتهاب و repo نام مخزن شماست. این آدرس در قابل یک فایل متنی در کنار سایر موارد پروژه خود بارگذاری نمایید.

⁴root

⁵relative

⁶branch



شکل ۴: قسمت pages در زبانه settings

۶.۱ نکات پیادهسازی

- برای کدهایتان از کامنت استفاده کنید. توضیح کارکرد بلاکهای CSS اجباری میباشد. توابعی و قطعات کد جاوا اسکریپت نیز میبایست حداقل یک خط کامنت داشته باشند.
 - کامنت فارسی یا انگلیسی موردی ندارد اما از فینگلیش (!) نوشتن پرهیز کنید.
 - استفاده از کتابخانهها و چهارچوبها در پروژه مجاز **نمیباشد**.
- از آنجایی که این پروژه در قالب **امتحان میانترم** میباشد از تغییر دادن صورت مساله یا انجام موارد خارج از موارد مطرح شده خودداری کنید.

۷.۱ پرسشهای متداول

صورت پروژه در مهلت انجام پروژه بر پایه سوالات شما به روزرسانی خواهد شد.

پرسش (۱) اگر کاربر دو دیتای متفاوت برای یک اسم ذخیره کند تکلیف چیست؟

پاسخ آخرین مقدار بر روی مقدارهای قبلی ذخیره میشود.

پرسش (۲) عکس پسزمینه خاصی مدنظر است؟ اگر نیست قرار دادن آن اجباری است؟ CSS خاصی باید داشته باشد؟

پاسخ خیر عکس خاصی مدنظر نیست، اما قرار دادن عکس اجباری میباشد. دقت داشته باشید که این عکس میبایست تمام پسزمینه را پوشانده باشد و در صفحههای نمایش متفاوت نمایش صحیح داشته باشد. لازم به ذکر است نیازی نیست وبگاه شما قابل نمایش در گوشیهای موبایل و …باشد بلکه تنها کافی است در صفحات نمایش دسکتاپ به صورت مناسب نمایش داده شود.

پرسش (۳) اگر کاربر جنسیت رو مشخص کند، درخواست نباید ارسال شود؟

پاسخ درخواست میبایست همیشه ارسال شود تا بتوان آنچه کاربر ذخیره کرده یا میکند با پیشبینی سایت مطابقت داد.

پرسش (۴) آیا استفاده از کتابخانهی bootstrap مجاز است؟

یاسخ خیر مجاز **نمیباشد**.

پرسش (۵) برای قسمت امتیازی که گفته شده است نمایش خطاها در وبگاه صورت بگیرد، اینکه صرفا یک alert بدهد مورد قبول است؟

پاسخ خیر، نمایش میبایست در قالب ارائه یک متن در داخل وبگاه صورت بپذیرد و استفاده از alert و confirm مجاز نمیباشد.

پرسش (۶) آیا برای نمایش خطاها در صفحه، تغییر شِما ایرادی ندارد؟

پاسخ خیر برای این قسمت **امتیازی** میتوانید مقداری تغییر داشته باشید.

پرسش (۷) آیا انجام قسمت انتشار روی گیتهاب اجباری است؟ پاسخ بله شما در تمرین اول با نحوه کار با گیت آشنا شدید بنابرای